

FICHA TECNICA

GEL FIX

Código: 432 Grupo: Productos para Fachadas - Renova

DESCRIPCIÓN Producto transparente elástico, capa puente para la aplicación posterior de

revestimientos en superficies que requieran potenciar su adherencia

PROPIEDADES El GELFIX es un producto que por sus capacidad adhesiva sobre superficies de

escasa adherencia, actua como capa puente o de unión entre el sustrato y el

recubrimiento de acabado.

USOS En los casos supuestos en el apartado anterior, y en donde se precise una capa

puente transparente, incolora, elástica y adherente. No se recomienda su aplicación en superficies horizontales que deban resistir esfuerzo mecánico, o

paramentos verticales que tengan el mismo requerimiento.

Uso Exterior.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado Satinado. Disolvente Agua.

Color Incoloro-transparente.

Densidad $1,08 \pm 0,05 \text{ Kg/Lt.}$ **Viscosidad** Gel blando.

Rendimiento teórico 3-4 m²/l y capa Aproximadamente.

Secado En tiempo seco y soleado, unas 4 horas.

MODO DE EMPLEO

CONDICIONES

DE APLICACIÓN Aplicar con tiempo seco sin riesgo de lluvia.

Temperatura de aplicación Temperatura superior a 5°C e inferior a 30°C; evitando temperaturas

extremas. Para poder colocar bien Proco Malla, evitar días de viento seco.

Código: 432 Producto: Gel Fix

Útiles de Aplicación Usar herramientas que dejen la menor huella y textura posibles, brochas de

pelo largo y rodillo de esmaltar de pelo muy corto. Para texturas muy finas, se puede mojar con un pulverizador la superficie de Gel Fix tierno, al

efectuar el peinado final.

brocha o rodillo.

).

Dilución Para brocha y rodillo, no precisa ninguna dilución. Para airless, 5%.

Limpieza de útiles Agua. Una vez seco eliminar mecánicamente o con alcoholes.

Acabado Posterior Admite acabados con todo tipo de pinturas y barnices, así como patinas

incoloras o coloreadas.

Intervalo de Repintado Entre dos capas de Gel Fix o para aplicar el acabado (12-24 horas). No

tiene límite por exceso de secado. Deberá tenerse cuidado en dilatar en el tiempo la aplicación del acabado dado la tendencia del Gel Fix, debido a su

alta adherencia, a la deposición de polvo.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Envasado Envases 15 y 4 Litros.

Instrucciones de Seguridad Consultar etiquetado del envase.

Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad.

Tiempo de almacenaje 24 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y

a temperatura comprendida entre 5 y 35°C.





Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standars de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.

La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.



